

LED-Netzteil CV & CC 12V DC 150W 6.5-12.5A IP67

Bestellnummer: 5354

- Robustes Schaltnetzteil dank Metallgehäuse
- IP67
- Geschützt gegen Überspannung, Übertemperatur, Überlast und Kurzschluss

Schutzart (IP): IP67; Eingangsspannung: 176 - 240 V AC/DC; Ausgangsstrom in A: 6,5-12,5; Einschaltstrom in A: 0; Tc Temperatur in °C: 90; Ausgangsspannung: 12 DC; Eingangsspannungsbereich: 100-305 V AC / 142-431 V DC; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 100-305 V AC / 142-431 V DC; ETIM Gruppen-ID: EC002710; Dimmung Potentiometer (geräteintegriert): Ja; Dimmung herstellerspezifisch: Ja; Ohne Dimmfunktion: Nein; Geeignet für Konstantspannung: Ja; Geeignet für Gleichspannung (Primärseite): Ja; Geeignet für Konstantstrom: Ja; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Nein
Breite: 63mm